

Вручение золотых звезд героям

5 сентября в Кремле А. А. Громыко вручил высшие государственные награды большой группе героев.

Медаль Золотая Звезда и орден Ленина принял Герой Советского Союза капитан Н. С. Майданов.

Вторые золотые медали «Серп и Молот» и ордена Ленина получили Герои Социалистического Труда председатели колхоза имени Жданова Голышмановского района Ровенской области П. М. Воловников и председатель колхоза «Маяк» Краснооктябрьского района Одесской области М. Д. Шолар; золотые медали «Серп и Молот» и ордена Ленина — Герои Социалистического Труда звеньевые колхоза «Пригородный» Ужгородского района Закарпатской области Б. П. Галамбош, бригадир колхоза имени Л. Украинки Чортковского района Тернопольской области Е. В. Доминик, доярка Каменогородского совхоза Ильинского района Винницкой области М. И. Кожурба, председатель колхоза имени Кирова Чудновского района Житомирской области Д. Д. Лосекий, председатель колхоза «Прогресс» Криничанского района Днепровской области В. А. Ляжчик, чабан госплемзавода «Красный чабан» Калачанского района Херсонской области В. П. Ремизов, главный агроном колхоза «Дружба» Килийского района Одесской области А. С. Решетников, председатель колхоза «Украина» Червоноградского района Хмельницкой области Л. Ю. Скрыпчук, первый секретарь Лохвицкого райкома Компартии Украины Полтавской области А. Т. Тарасенко, звеньевые колхоза имени Дружбы Гордиановского района Черниговской области А. С. Фесюков, тракторист колхоза имени Ленина Каменско-Бугского района Львовской области В. И. Шинка, председатель колхоза имени Суворова Подольского района Витебской области А. А. Володков, председатель колхоза «Авангард» Осиповичского района Могилевской области М. Д. Воробей, директор совхоза «Восток» Гомельского района Гомельской области А. Т. Кобрусов, председатель колхоза «Рассвет» Пружанского района Брестской области Е. И. Кудинюк, бригадир экспедиционной базы «Шучин» Шучинского района Гродненской области К. П. Мясик, оператор машинного доения колхоза имени Жданова Брестской области Г. Ф. Скаку, председатель колхоза имени Моисеева Ляховичского района Брестской области Г. М. Третьяк, звеньевые племязавода «Носовичи» Добрушского района Гомельской области К. А. Хлебцов, бригадир госплемзавода «Красная звезда» Клецкого района Минской области К. А. Шестаков, оператор машинного доения колхоза «Родина Якуба Коласа» Столбцовского района Минской области З. П. Ярошевич, зоотехник-селекционер колхоза имени Кирова Лудзенского района Латвийской ССР А. П. Кейда, главный зоотехник госплемзавода «Заря коммунизма» Домодедовского района Московской области А. Н. Горелов, председатель колхоза имени М. Горького Ленинского района Московской области В. Я. Мамров, оператор машинного доения экспериментального племязавода «Наро-Осановский» Одинцовского

района Московской области Л. И. Фомичева, председатель колхоза имени Ленина Люберецкого района Московской области И. Н. Якушин, капитан-директор большого морозильного рыболовецкого траулера «Мисс Санта» Сахалинского производственного объединения рыбной промышленности А. А. Арбузов, капитан-директор большого морозильного рыболовецкого траулера «Виктор Миронов» Архангельского производственного объединения рыбной промышленности А. И. Горбачев, капитан среднего морского сейнера рыболовецкого колхоза «Россия» Першотравневой области Донецкой области В. В. Дубина.

Обращаясь к награжденным, А. А. Громыко сказал:

Дорогие товарищи! Скажу откровенно, в этом торжественном зале Кремля мы никогда еще не вручали золотые звезды и ордена Ленина такой большой группе героев.

Сегодня в этом парадном строю героев не было много заслуженных людей. Объяснить это несложно. Самая большая группа из числа награжденных — это передовики колхозного и совхозного производства.

В течение многих лет в поле лица они упорно трудились в нашей деревне каждый на своем участке. Они здесь потому, что у них выдающиеся заслуги в развитии сельскохозяйственного производства, а показатели их труда — не только отличные для всей страны, но и соответствуют лучшим мировым образцам. Каждый из них внес большой вклад в производство продукции земледелия и животноводства.

Вместе с наградами почести сегодня возлагаются на сынов и дочерей Советской Украины — председателей колхозов Петру Митрофановичу Воловникову, Марии Дмитриевне Шолар, Дмитрию Демьяновичу Лосковому, Владимиру Андреевичу Ляжнику, Леониду Юрьевичу Скрыпчуку, агроному Анне Сафоновне Решетниковой, бригадире Евгении Владимировне Доминик, звеньевым Барнабашу Петровичу Галамбошу, Александру Степановичу Фесюкову, доярке Марии Ивановне Кожурбе, чабану Василию Петровичу Ремизову, трактористу Василию Ивановичу Шинке, партийному работнику Алексею Тимофеевичу Тарасенку; знатным передовикам Советской Белоруссии — председателем колхозов Адольфу Адольфовичу Володкову, Михаилу Дмитриевичу Воробью, Евгению Ивановичу Кудиню, Генриху Михайловичу Третьяку, директору агрофирмы Аркадию Тарасовичу Кобрусову, бригадиром Казимиру Петровичу Мясик, Константину Адамовичу Шестакову, звеньевому Константину Александровичу Хлебцову, оператору машинного доения Галине Федоровне Скаку, звеньевым Петровне Ярошевич, прекрасному зоотехнику-селекционеру из Советской Латвии Альберту Петровичу Кейда; лучшим труженикам подмосковного села — председателям колхозов Василию Яковлевичу Мамрову, Ивану Никитовичу Якушину, зоотехнику Александру Николаевичу Горелову, оператору машинного доения Людмиле Ивановне Фомичевой.

Все вы работаете, дорогие товарищи, на основе освоения

интенсивных технологий и передовых методов организации труда. Все вы прочно связали свою судьбу с землей, научились ее осваивать, беречь и постоянно поддерживать в таком состоянии, которое по праву позволяет называть ее кормилицей.

Сегодняшнее награждение наглядно доказывает, что передовики, за которыми должны идти люди, способны указать путь в будущее и повлечь за собой массы тружеников села по всей нашей стране социализма.

Среди вас в этом зале три Героя Социалистического Труда, получивших награду за творческий труд, если можно так выразиться, на голубой ниве, наши капитаны рыболовецких судов, которые умело организуют лов рыбы и поставляют ее на стол советского человека. Они представляют разные моря: Александр Алексеевич Арбузов — дальневосточник, Анатолий Ильич Горбачев — северянин, Виктор Васильевич Дубина — черноземник.

Николаю Санникову Майданов присвоено звание Героя Советского Союза за успешное выполнение задания по оказанию международной помощи Республике Афганистан и проявленные при этом мужество и героизм.

Капитан-вертолетчик четыре года прослужил в тех местах, где шли бои. Рискуя жизнью и мастерски маневрируя машиной в условиях постоянных обстрелов, его экипаж умело высаживал десанты и эвакуировал с поля боя раненых. Был случай, когда командир вертолета подал подбитый вертолет, спас машину и людей на ее борту. Все мы знаем, чего это человеку стоило. Казах по национальности, он являет собой пример советского воина-интернационалиста.

От всей души и сердечно поздравляю вас с получением высоких наград от имени Центрального Комитета нашей партии, от имени Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства. Печально вам поздравления Михаила Сергеевича Горбачева.

Пусть этот праздничный для вас день вместе с чувством радости влечет в вас силы для новых свершений.

Желаю успехов вам в наше замечательное время великой исторической перестройки. Пусть все то доброе, что вы задумали, что значится в ваших планах, будет осуществлено. Передаю также лучшие пожелания вашим родным и близким.

Речь А. А. Громыко была встречена аплодисментами. Выступившие от имени награжденных Н. С. Майданов, М. Д. Шолар, А. Т. Кобрусов, А. П. Кейда, И. Н. Якушин и А. А. Арбузов выразили горячую благодарность ЦК КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР, Советскому правительству за столь высокую оценку их труда и заявили, что приложат все свои силы, опыт, знания для осуществления дела великой перестройки.

Во вручении наград принял участие заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Г. С. Тарасевич и начальник Секретариата Президиума Верховного Совета СССР Н. Ф. Рубцов.

РЕПОРТЕРСКИЙ ТЕЛЕТАЙП

«Живое» лекарство

ЖУТКАЯ, 5. [Вместительный корр. «Правды» В. Тарутин]. Оленоводческие хозяйства автономной республики начали отпавку консервированных оленьих пантов на экспорт.

В нынешнем году это сырье для изготовления ценного лекарственного средства стало новой доходной статьёй для 15 совхозов. За каждый килограмм консервированных пантов первого сорта хозяйства получают 240 рублей. Запланировано реализовать 4 тонны. В будущем году количество поставок этого сырья увеличится, еще 5 хозяйств намерены освоить технологию заготовки и первичной обработки оленьих пантов, ранее использовавшихся в небольших количествах для изготовления сувениров.

Как ты, Байкал?

В районе, прилегающем к Байкалу в радиусе 200 километров, введен строгий экологический контроль.



Только в Иркутской области около 600 предприятий получили экологические паспорта. В них фиксируются характеристики производственных процессов, влияющих на окружающую среду. Установлена лесозащитная прибрежная полоса, где уже в этом году пересажено 145 деревьев. На озере Байкал, где в 1987 году было зафиксировано 145 предприятий, в 1988 году планируется провести экологический мониторинг.

Сотрудник лаборатории биоконтроля сточных вод компании В. Куделин.

Фото Э. Брюханенко (ТАСС).

Эти несколько цистерн, словно магнит, притягивают взгляды множества людей к карте республики. В отделе ЦК, в Совете Министров отреагировали: «Пришли в Кокшетау-Яр...». В исполкомах и РАПО с надеждой следили за их продвижением: «Они уже за Ракетом...». Минували Топу... Наконец прибыли в Таллин... Упал груз с плеч и у нас, снабженцев, и у железнодорожников, которые «вели» эту полукожину цистерн от самого нефтеперерабатывающего завода, проталивали от станции к станции.

НА ЭТОТ РАЗ беда минувала. В самый последний момент угрозы «парализа» многих звеньев хозяйства удалось избежать, заправить машины и тракторы, залить в котельные. Но особой радости мы все же не испытали, наборот, с горечью думали: «Сколько же можно сражаться с этой гадкой дефицитом, у которой столько рубль голов, а выхаивает все больше и больше?»

В Эстонии нет своих нефтеперерабатывающих предприятий. Бензин, дизтопливо, мазут получают из семи союзных республик. Будь в республике хотя бы два нефтеперерабатывающих завода, все равно «экономика дефицита», которая складывалась у нас на протяжении десятилетий, не дала бы вздохнуть спокойно. Держится она на двух «кошках» — дефиците и расточительности. Чем жестче дефицит, тем больше изобретательный ум хозяйственников находит лазеек для того, чтобы скопить запасы. Одна из лазеек — завышенные заявки на нефтепродукты. «Заначки» еще больше ужесточают дефицит.

Как же бороться с этими извечными нехватками? У нас в Госкомнефтепродуктов ЭССР (ныне республиканский Госкомитет по топливно-энергетическим ресурсам) решили провести исследование: какова же действительная фактическая потребность в нефтепродуктах? Установили колонки для их кредитного отпуска. На магнитной карте, по которой автоматизирован отпуск нефтепродукта на автозаправочную станцию, была записана дневная норма заправки. Водитель разрешил, заправил машину один раз в сутки. Если же он заправил дважды, то от него требовался специальное объяснение. За процесс заправки следил аппаратчик как на АЗС, так и в вычислительном центре Госкомнефтепродукта Эстонии.

Такие меры позволили разрешить бесфондовый отпуск нефтепродуктов. Отработали по такой методике квартал и провели анализ. Результаты показали, что двадцать предприятий допустили пережор топлива, а 29 даже не реализовали свои фонды. В итоге мы получили 8 тонн сэкономленного горючего. Наглядно подтвердилось, что фонды на горючее определяют «на глазок». В двенадцати

случаях они оказались завышенными на 10 и более процентов, а в десяти — заниженными.

Эксперимент решил продолжить и в следующем квартале. К тому времени возросла и культура заправки среди водителей. Экономия горючего за этот период достигла уже 39 тонн.

Конечно, два квартала — срок для эксперимента небольшой, а количество охвачен-

составляла международная выставка «Автотрансфест-88», на которой была продемонстрирована система комплексной автоматизации автозаправочных станций фирмой «Валмет», разработанная специально для условий нашей страны. Таллин будет первым городом в стране, где появится возможность перевести весь транспорт на систему обеспечения нефтепродуктами по кредитным картам.

Существующая система обеспечения нефтепродуктами проблемой маневрирования и перераспределения решает лишь частично. Не всегда имеется достоверная информация о фактическом наличии продукта, об имеющихся транспортных средствах. Дает себя знать и местничество, стремление записать впрок.

Выход из тупика мы видим лишь в организации оптовой торговли. Разумеется, в одно-

раскрыть весь потенциал оптовой торговли. Правда, на первых порах, видимо, придется сохранять фонды и лимиты для предприятий, выполняющих особо важные заказы. Но и для них предусмотреть штрафные санкции или сокращение заявок в случае перепродажи нефтепродуктов или использования их не по назначению. Сочетание планово-регулируемых и коммерческих цен позволит выявить небалансированность в производстве и потреблении нефтепродуктов, снимет остроту дефицита.

ПЕРЕХОД на оптовую торговлю должен обязательно предусматривать и участие в этой системе транспортных организаций. Без этого связующего звена реальная оптовая торговля невозможна. Услуги транспортных должны оцениваться в зависимости от четких поставок по договорам. Ведь не секрет, что сегодня потребитель создает излишние запасы нефтепродуктов на случай, если произойдет сбой с их доставкой. Иные держат месячный и даже больше запас.

Готовы ли в республике к переходу на оптовую торговлю? Думаю, все необходимые предпосылки у нас есть. Так, действующая в Эстонии схема снабжения потребителей нефтепродуктами имеет простую двухзвенную систему, высокий уровень централизованной доставки — около 88 процентов, концентрация переработки на трех крупных нефтебазах — Таллинской, Тартуской и Ярваской. Достаточно высокая — 1932 тонны на одного работника.

Конечно, многому надо научиться и наших работников. Ведь даже и теперь, когда появились первые зачатки казусы, свидетельствующие о том, что старую «фондовую» систему мышления не так-то просто перевернуть.

Чтобы заинтересовать работников в глубоком знании дела, думаю сейчас над системой материального поощрения должен формироваться в зависимости от бесперебойного обеспечения клиентов нефтепродуктами по договорам, от выявления резервов экономики, вовлечения в хозяйственный оборот вторичных нефтепродуктов.

В Эстонии ряд ведомств — Госнаб, Госстрой, Госагропрот — успешно осваивают метод оптовой торговли. Было бы резонно Госплану, Госнабупу, другим причастным ведомствам в центре разрешить и нашему комитету перейти на оптовую торговлю нефтепродуктами. Дополнить ресурсы в 1989 году по сравнению с нынешним годом нам не потребуются.

Г. ШЕВЧЕНКО.
Кандидат экономических наук.

г. Таллин.

ПЕРЕСТРОЙКА: АДРЕСА ОПЫТА

«НА ГЛАЗОК» НЕ ПРОЙДЕТ

Наш комитет заключил контракт с финской фирмой «Валмет» на закупку десяти комплектов оборудования для кредитного отпуска нефтепродуктов на АЗС. Когда поставки будут завершены, в 1989 году можно будет все автозаправки Таллина полностью перевести на работу только по магнитным картам. Для иногороднего транспорта заправки будут производиться здесь же, только по талонным или за деньги. Дальнейший опыт этой работы поможет выявить все положительные стороны и недостатки такой системы.

Но даже и первые крупные накопленные опыта показывают, что в Эстонии есть возможность обеспечивать потребителей методом оптовой торговли по всей номенклатуре нефтепродуктов за исключением бензина, поскольку разница в цене между государственным и розничной пока не позволяет этого сделать. Хотя в дальнейшем, после реформы ценообразования, можно будет включить в оптовую торговлю и эту продукцию.

Кстати, недавно в Таллине

часе на оптовую торговлю не перейдем. Для этого нужна серьезная подготовка. Прежде всего надо сделать так, чтобы производилось продукция, которая пользуется повышенным спросом, стало выгодным для нефтеперерабатывающих предприятий. Это произойдет в том случае, если мы позволим устанавливать договорные или коммерческие цены на эту часть продукции. Экономический интерес поставщиков и потребителей будет взаимовыгодным.

К сожалению, сегодня нефтепереработка по-прежнему ставит во главу угла план реализации, спущенный им директивными органами — от этого зависят материальные и моральные поощрения. Вот и продолжается перепроизводство выходящего только для поставщиков, но никогда совершенно не нужного для потребителей продукта. И все это осваивается незыблемостью пятилетнего плана, который был составлен еще до радикальной реформы.

Кое-кто предлагает для устранения этого противоречия установить более жесткую связь премирования с выполнением договорных обязательств по поставкам продукции. Это не более чем полумера, которую нельзя принимать за панацею. Рыночное регулирование будет полностью

публиканского бюджета. Сумел какой-то директор стать своим человеком в каком-то высоком кабинете — значит, материальные проблемы в его школе будут решены, ибо львиная доля всех средств на социальные нужды распределяется на верхних этажах управления.

Если с территории Наро-Фоминского района в его собственный бюджет, включая бюджет райцентра, попадает 18 миллионов рублей налогов и отчислений, то в вышестоящие бюджеты и фонды миллионов, а в вышестоящие — 165 миллионов. Большая часть из этих 165 миллионов направляется обратно в район — через вклады в капитальное строительство, через оплату потребностей жителей района.

Свое кровное, за вычетом общегосударственных расходов, наркомфинансы в основном получают, не получают не от местных властей, а от областных и республиканских ведомств. Зачем же нужно деньги из Наро-Фоминска для райофинансов распределить не в их родном городе, а в Москве? Разумное объяснение одно: так принято. Принято, чтобы район передавал деньги своих трудящихся центру, а потом просил их на жалые и больницы, на дороги и школы. Одни просят, другие удовлетворяют, другие — констатируют. А бывает, что центр вообще может почитать социальные запросы не нужными и вместо больницы и школ запланирует на деньги разных территорий отгрохать очередной завод-гигант или попернуть вписать реку.

Нет ни одной развитой страны в мире, где бы ассигновки на обучение не возросли за последние годы. У нас же с 1970 по 1986 год доля расходов на образование в бюджете сократилась с 11 до 8 процентов. В результате нынешнее состояние просветительских учреждений трудно не назвать запущенным. Большие числа детей и школ, техникумов и вузов переуплотнены, преподавание на занятиях нередко малопригодно для жизни. Технические средства обучения за последние годы в два раза меньше, чем требуется по самым скромным меркам. Учителя до повышения и ценой зарплат, а теперь получают меньше, парадокс или наравне с ним.

У нас есть школы, где занятия ведутся в три смены, где промерзает стены классов и не хватает мебели, и есть школы-дворцы с бассейнами и орнаментными, коврами и су-

ностей реализовать деньги. Ему необходимо разрешить создать свой проектно-строительный трест и службу единого заказчика по развитию социальной инфраструктуры. Необходимы и разрешения на использование по договорам мощностей ведомственных строительных организаций, и лимиты на материалы.

Судьба Наро-Фоминского эксперимента по самофинансированию территории пока туманна. Отдадут ли ведомство району его деньги? Ведь в Наро-Фоминске свое могущество требуют десятки и сотни других районов городов. Потери денег равны значаю потерю полкой власти над предприятиями и всего, что к ней прилагается. А с властью подобно не расстается.

Вопрос о самофинансировании территории является сегодня вопросом о том, быть или не быть в наших городах и селах комплексно развитой социальной сфере. Сохранить разделение районов на ведомственные восточники — значит сохранить дефицит жилья и бытовых услуг, запущенность здравоохранения и образования. Благополучие народа может обеспечить только выбранный им самим властью. И ей должны быть переданы народные деньги, средства и мощности, предназначенные служить личному благом всех — от малых до старых. А уж кому и сколько чего положено, она разберется. Сам себе никто не враг: представители народа не могут выбрать приоритеты не в интересах народа. Достаток в казне хозяйства территории — Совет — будет целиком зависеть от того, как работают живущие на ней. Снизивать свои местные учреждения и недостатки станет не на кого, каждому будет видно: больше дохода у Совета — меньше проблем в районе, лучше жить можно, лишь лучше работать. И трудно предсказать: когда результаты труда матерей и отцов, бабшек и дедушек будут напрямую связаны не только с семейным, но и со школьным бюджетом, наша школа очнется скоро перестанет быть дешевой и мы снова сможем с чистой совестью вывесить лозунг «Все лучшее — детям!»

Н. АНИСИН.
(Спец. корр. «Правды»)
Московская область.

НАЧАЛО БИОГРАФИИ

В путь, «Дом сервиса»!

ОРДЖОНИКИДЗЕ, 5. (ТАСС). Промышленный объект передвижной мастерской по ремонту бытовой техники на дому изготовлен в экспериментальном цехе Орджоникидзевского завода технологического оборудования.

Мобильный «Дом сервиса», смонтированный на базе автомобиля «УАЗ», создала группа конструкторов во главе с главным инженером предприятия К. Адаевым. Новинка успешно прошла испытания в городах и отдаленных селениях Северной Осетии.

300 тысяч «кубов» за час

ЧИМКЕНТ [Казахская ССР], 5. (ТАСС). Триста тысяч кубометров воздуха за час может извлекать от вредных примесей специальное устройство по очистке технологических газов фосфорного производства.

Оно разработано учеными местного химико-технологического института совместно со специалистами Джамбулского объединения «Химпром». Первая такая установка уже вводится в одном из его цехов, где пылевые отходы не будут больше попадать в атмосферу.

ПОСЛЕ КРИТИКИ

«Брак? По ГОСТу!»

В экономическом обозрении под таким заголовком («Правда», 12 мая) отмечались недостатки в работе комбинированной промышленности.

Как сообщил редакции министр хлебопродуктов СССР А. Будыка, критика признана справедливой. В работе отдельных предприятий, управлений, министерств хлебопродуктов союзных республик и в целом комбинированной промышленности Минхлебопродукта СССР есть недостатки, нарушения технологической дисциплины, которые отрицательно сказываются на качестве комбикормов.

Справедливо в статье подвергается критике Ульяновское областное управление хлебопродуктов за невыполнение плана выработки и поставки комбикормов в ассортименте.

Проверка показала: такое положение сложилось из-за низкого уровня дисциплины и несогласованности работы с потребителями. Ссылки на отсутствие или неравномерность поставки сырья в данном случае несостоятельны, так как план производства комбикормов в целом по управлению за 1987 год перевыполнен на 13,3 тысячи тонн и белково-витаминных добавок — на тысячу тонн. Значительно перевыполнен план производства комбикормов для кур-несушек, и тем самым израсходовано белковое сырье, которое можно было бы использовать для выработки и балансирования других видов продукции.

При проверке установлены нарушения технологической дисциплины на Кузатовском комбинированном заводе. Заявление директора о том, что предприятие не доводит план производства комбикормов в ассортименте, оказалось необоснованным.

В настоящее время Министерством хлебопродуктов СССР совместно с Госагропромом и Госстандартом СССР дополнительно решаются вопросы по совершенствованию порядка формирования качества комбикормов с учетом дефицита белкового сырья и производства их по нормативно-технической документации в республиках с учетом максимального привлечения местных ресурсов сырья.

«Застрали цистерны»

Корреспонденция под таким названием («Правда», 23 июля) рассмотрена на заседании бюро Мордовского обкома КПСС.

Как сообщил редакции секретарь обкома партии Н. Бирюков, факты, изложенные в ней, имели место. За неплатежи мер по своевременной поставке топлива нефтебазам республики в июле 1988 года начальник Мордовского управления Госкомнефтепродукта член КПСС И. Пикункин, заместитель председателя Госагропрома Мордовской АССР член КПСС В. Швецов привлечены к строгой партийной ответственности. Приняты к сведению их заявления о том, что проведена соответствующая работа по улучшению бесперебойного снабжения предприятий АПК нефтепродуктами.

МАРШРУТАМИ ДРУЖБЫ

Сонет для профессора

Разбирая очередную почту, профессор А. Султанходжаев обнаружил необычную бандероль. В круглом длинном футляре эмалевого-черного цвета лежал кожаный на древний манускрипт диплом, который извещал, что «...профессор Султанходжаев избран почетным членом японской Ассоциации геохимических предвестников землетрясения за выдающиеся результаты исследований». Диплом был заверен соответствующей печатью за подписью президента ассоциации Хироси Вакига.

В 1986 году вскоре после ташкентского землетрясения группе узбекских ученых удалось установить неизвестное ранее явление природы, выражающееся в изменении химического, газового и изотопного состава подземных вод в периоды, предшествующие и сопутствующие землетрясению. Открытием заинтересовались ученые многих стран мира. Даже признанные законодательные в области исследований землетрясений — японские ученые взяли на вооружение опыт узбекских специалистов. Особенно после того, как в Токио побывал А. Султанходжаев, а известный ученый Хироси Вакига посетил Ташкент.

Вскоре после визита Х. Вакига несколько его статей о работе А. Султанходжаева по прогнозированию землетрясений было опубликовано в японском журнале «Природа», а монография ташкентских гидрогеологов была полностью переведена на японский язык.

— Что и говорить, лаборатория у наших японских коллег оснащена прекрасно, — рассказывает узбекский профессор. — Однако и ташкентская мало в чем уступает. В многочисленных дискуссиях, беседах гостеприимные хозяева сказали немало лестных слов о ташкентской научной школе сейсмологов.

...В бандероли, которую получил из Токио профессор А. Султанходжаев, был не только диплом. Х. Вакига приложил к официальному документу и письмо, в котором говорится о том, с каким вниманием следят японские коллеги за исследованиями ташкентского ученого-сейсмолога. В знак признания его заслуг они сочинили даже сонет, посвященный нашему земляку.

О. ЯКУБОВ.
(Корр. газеты «Правда Востока»);
В. АРТЕМЕНКО.
(Корр. «Правды»);
г. Ташкент.



От отца к сыну испокон веку передается уважение к труду, верность профессии. Принадежит такое отношение

с детства. Мальчишки из деревни Жуковичи Корельского района Гродненской области гордятся своими отцами.

Они трудятся на полях колхоза имени Железняковича.

Фото В. Милкина.

НОВОСТИ КУЛЬТУРЫ

● ГАСТРОЛИ

Посланцы из-за океана

Эти удивительной красоты голоса принадлежат десяти посланцам Канады, создавшим в 1976 году под руководством Кеннета Миллса ансамбль «Стар скеп синглерс».

Пользуясь неизменным успехом на зимних концертных сезонах в Торонто и Нью-Йорке, после четырех длительных концертных турне по Европе (1983—1986 гг.), после фестивальных выступлений в Ирландии, Франции, Югославии, Швейцарии эти голоса зазвучали теперь и у нас. А идея гастролей по Советскому Союзу дала встреча у Францики, на фестивале в Ханси с другим прославленным коллективом — римским камерным хором «Аве сол». Тогда-то, в 1985 году, и родилась у Миллса идея, руководителя «Аве сол», мысль пригласить канадцев к нам. И вот «Стар скеп синглерс» в СССР.

Храм Георгия на Псковской горке и Рахманиновский зал консерватории стали свидетелями радостного открытия москвичами канадского коллектива. Небывалая свобода пения, абсолютное чувство партнерства — вот первое, что восхищает и поражает в искусстве артистов. Их выступление можно было бы воспринять как прекрасную импровизацию, если бы не четкая отработанность совместного интонирования, идеальная чистота звука...

Композиции Кеннета Миллса основаны на своеобразном синтезе различных традиций не только европейских, но и восточных. Ассистент Миллса Кристофер Дедрик создает партию обычно с помощью компьютера. Ансамбль изучает ее, и только затем начинается истинная работа над произведением, где импровизация, полет фантазии дирижера и самовыражение личности каждого из певцов преобразуют данный материал почти до неузнаваемости.

«Я не перестаю восхищаться возможностями человеческого голоса», — говорит сам К. Миллс. Дирижер прекрасно знает потенциал каждого певца. При этом он глубоко уверен, что любого человека можно раскрепостить для пения. На этом и основан его метод работы.

И. ЗЕМЗАРЕ.

● ЗОЛОТОЙ ФОНД

И муки, и радости...

Дирижер. Композитор. Певец. Редкое сочетание талантов — невольно приходит на ум параллель с С. Рахманиновым, продолжателем традиций которого себя считает Е. Светланов. Впрочем, только ли Рахманинов! Вся русская музыкальная культура ярким светом отразилась в творчестве нашего выдающегося современника.

Гнесинский институт, Московская консерватория, занятия у М. Гнесина, Ю. Шапорина, А. Гаука, Большой театр. Наконец Государственный академический симфонический оркестр СССР, бессменным руководителем которого дирижер является с 1965 года. Таковы внешние вехи биографии. Но есть не менее, а может быть, более важные рубежи. Это сыгранные произведения Бетховена, Чайковского, Скрябина, Метнера, то же Рахманинова. Много сил отдано советской музыке — сочинениям Миксова, Шостаковича, Шедрина, Эшпая. Дирижер впервые в нашей стране исполнил работы крупнейших современных зарубежных авторов Онеггера, Мессиана, Шенберга. Каждое произведение выстрадано, выверено муками сомнения, радостью творческих озарений...



А свои композиторские работы — сколько отня душевного вложено в симфонию, в оркестровую поэму «Калина красная» памяти В. Шукшина, в многочисленные симфонические и камерные сочинения!

Наконец, нельзя представить нашу музыкальную жизнь без светлановской публицистики — без его острых полемических статей, рецензий, очерков, циклов телепередач.

«Возраст — понятие не арифметическое. Сегодня Героем Социалистического Труда, лауреату Ленинской и Государственной премий СССР, народному артисту СССР Е. Ф. Светланову исполняется 60 лет. Пора творческого расцвета...»

П. МЕРКУРЬЕВ.

● МУЗЫКА

Второе рождение

Музыка XVII—XVIII столетий в наши дни переживает второе рождение: она вновь пленяет сердца и людей старшего поколения, и молодежи.

Притягивает сюрпризом для ее поклонников станет международный музыкальный фестиваль «Дни старинной музыки в Москве», начинающийся вчера в Малом зале консерватории имени П. И. Чайковского.

Не случайно первое «слово» на нем предоставлено ансамблю из Таллина «Хорус мусикс». С успехом выступил коллектив в разных концертных залах страны, а также завоевал признание за рубежом.

В эфирных сюжетах, который продлится до 20 сентября, представлены коллективы из Бельгии, Великобритании, Венгрии, ГДР, Голландии, Польши, СССР, Франции.

● ФЕСТИВАЛИ

Ждет «Золотое руно»

К причалу морского вокзала Сочи подошел многопалубный теплоход «Грузия». Вот уже неделю на его борту проводится первый международный фестиваль телевизионных фильмов «Золотое руно», проходящий под эгидой Госгидропарка СССР.

— Нас, моряков, трудно чем-то удивить, — сказал капитан «Грузии» В. Туман. — Но участие в проведении праздника телекино для каждого из нас на всю жизнь останется одним из самых памятных событий. Лучшие фестивальные ленты мы постараемся записать на видеомагнитофон.

Думаю, среди таких оказался острый, а то же время удивительно поэтический фильм москвича М. Рыбакова (по сценарию Е. Стародубовой) «Крещенские» — о нелегкой женской судьбе и тяжелых испытаниях, выпавших на долю женщины одной из деревень Ленинградской области. С первых кадров захватила и знакомая советским зрителям документальная лента американок Энн и Джанет Питри «Мать Тереза». Она воссоздает образ удивительной женщины Земли, легендарной калужской монахини, албанки по происхождению, лауреата Нобелевской премии мира, основательницы нового монашеского ордена «Искусств милосердия». Мне кажется, видеоколлекцию экипажа судна пополнит и озорная, но вместе с тем глубоко философская конкурсная работа грузинских авторов Г. Лавашева-Туманашвили, М. Антадзе, А. Кезели «Лунный глобус» и показанная на ретроспективном экране лента дебютанта Т. Бабуниани «Перелет воробья».

Создание мастеров телекино выходит на финишную прямую. Три «Золотых руна» — главные награды фестиваля — и множество других призов ждут победителей.

Д. ГОРБУНЦОВ.
(Спец. корр. «Правды»).

От Министерства финансов СССР и Государственного банка СССР

О выпуске в обращение памятной монеты в связи со 160-летием со дня рождения Л. Н. Толстого — русского писателя

6 сентября 1988 года выпускается в обращение памятная монета достоинством 1 рубль в связи со 160-летием со дня рождения Л. Н. Толстого — русского писателя.



Памятная монета достоинством 1 рубль изготавливается из медно-никелевого сплава белого цвета и имеет форму круга диаметром 31 мм.

Монета с лицевой и оборотной сторон имеет выступающий кант по окружности.

На лицевой стороне монеты расположен Государственный герб СССР и имеются надписи «СССР», «1 рубль» и «1988».

На оборотной стороне монеты расположен рельефное изображение Л. Н. Толстого и справа по окружности имеются надписи «Л. Н. Толстой» и даты «1828. 1910».



Образующая поверхность монеты имеет две выпуклые надписи «Один рубль», которые разделены двумя точками.

Памятная монета, выпускаемая в обращение со дня рождения Л. Н. Толстого, не является законным средством обращения и не подлежит обмену на наличные деньги.

В относительно короткие сроки сформировались атомная наука и техника, атомная промышленность и энергетика. Развитие этой отрасли, хотя и потребовало значительных капитальных затрат и усилий общества, дало еще не полностью оцененную пользу и способствовало прогрессу науки и техники всей страны.

Атомная наука и техника была и сейчас является эффективным катализатором, одним из стержневых направлений научно-технического прогресса. Вся история развития атомной науки и техники связана с непрерывным поиском, развитием новых направлений. И вот на фоне этого роста прогресса техники — Чернобыль.

Что же после него? Каким путем идти?

Мнений по этой проблеме — множество. Мнения, мало сходящиеся, разные — часто прямо противоположные.

Одни говорят: закрыть атомную энергетику — и все трудности будут устранены. Некоторые считают, что нужно идти сверхреволюционным путем: все забыть как негодное и возможно быстрее создать новое.

Сначала о первой точке зрения. С ней наиболее активно и часто выступают представители гуманитарных профессий. Ученые различных «атомных» специальностей, напомним, живущие вблизи работающих или строящихся атомных станций. Иногда ее сторонники начинают говорить не только об атомной науке и технике, но и о технике вообще.

● Проблемы развития атомной энергетики волнуют широкую общественность. На страницах «Правды» высказывались разные точки зрения. Сегодня — слово специалистов.

Нужно сказать, что некомпетентность, консерватизм, приведшие к диспропорции в развитии промышленности, пренебрежению развитием новейших прогрессивных технологий в годы застоя, замедлили технический прогресс. В этих условиях начались серьезные сдвиги в различных областях индустрии. Во многом растущий застой в технике, растущая безответственность явились многочисленными авариями в промышленности, на железнодорожном транспорте, в авиации. Чернобыльская — одна из них.

Много трудных проблем определяет сейчас путь развития атомной энергетики: на одном полюсе этих проблем — острая нехватка энергии для народного хозяйства, на другом — авария на Чернобыльской атомной станции.

Может показаться странным утверждение о влиянии одной крупной аварии на развитие всей атомной энергетики, но это так. Чернобыль потребовал такого напряжения народного хозяйства при ликвидации последствий аварии, настолько всколыхнул общественность, так ярко высветил многие недостатки в атомной энергетике, что долго еще будет отправной точкой при принятии многих решений. По-разному воспринимается эта ситуация специалистами, руководителями промышленности, общественностью. По-разному говорят об этом в печати. Наряду с трезвым подходом часто слышится много эмоций, необъективности, непрофессионализма.

Развитию теперешней атомной энергетики предшествовали десятилетия научнотехнического поиска, проверки технических решений на опытных электростанциях, создание атомной промышленности страны. Не сразу ученые, техники, промышленники пришли к современным АЭС такой мощности. Более 30 лет назад в нашей стране была построена первая АЭС. Вслед за ней были созданы еще несколько АЭС и ядерных реакторов различного типа. Ученые искали лучшее. Такой широкий поиск позволял выявлять и наметить развитие наиболее подходящих для нашей страны типов АЭС. К похожему решению пришли в других странах мира.

В относительно короткие сроки сформировались атомная наука и техника, атомная промышленность и энергетика. Развитие этой отрасли, хотя и потребовало значительных капитальных затрат и усилий общества, дало еще не полностью оцененную пользу и способствовало прогрессу науки и техники всей страны. Атомная наука и техника была и сейчас является эффективным катализатором, одним из стержневых направлений научно-технического прогресса. Вся история развития атомной науки и техники связана с непрерывным поиском, развитием новых направлений. И вот на фоне этого роста прогресса техники — Чернобыль.

Что же после него? Каким путем идти?

Мнений по этой проблеме — множество. Мнения, мало сходящиеся, разные — часто прямо противоположные.

Одни говорят: закрыть атомную энергетику — и все трудности будут устранены. Некоторые считают, что нужно идти сверхреволюционным путем: все забыть как негодное и возможно быстрее создать новое. Сначала о первой точке зрения. С ней наиболее активно и часто выступают представители гуманитарных профессий. Ученые различных «атомных» специальностей, напомним, живущие вблизи работающих или строящихся атомных станций. Иногда ее сторонники начинают говорить не только об атомной науке и технике, но и о технике вообще.

лет находить и внедрять новые технические решения. Эти работы по повышению безопасности велись как у нас, так и во всем мире задолго до чернобыльской аварии. К сожалению, эти работы велись медленно.

Конкретные причины чернобыльской аварии достаточно широко освещались в печати: грубейшие нарушения правил эксплуатации АЭС, при которых сыграли свою роль и некоторые конструктивные недостатки станции.

Чернобыльская авария поставила и ряд новых проблем. В ее ликвидации, анализе причин и формулировке выводов приняла участие много ведущих ученых и технических специалистов страны. Под их руководством действовали десятки специалистов. Их коллективный разум позволил найти необходимые решения при ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС.

Результаты их работы и анализа использованы конст-

ской проблемы. Они могут стать серьезным подспорьем, но не более. С учетом всей обстановки в энергетике сегодня остро ставится вопрос о повышении безопасности атомной энергетики и так активно ведутся эти работы. Надежное решение этой проблемы обеспечивает атомной энергетике положение отрасли, в наименьшей степени воздействующей на природу.

Атомная энергетика открывает и другие возможности в решении экологических проблем. Уже много лет во главе с АН СССР ведется разработка научно-технического направления, которое объединяется общим названием атомно-водородная энергетика. Использование атомной энергии для обогащения органических топлив или получения с ее помощью водорода или водородосодержащих носителей энергии позволяет обеспечить выделение экологически чистых технологий в промышленности и энергетике. Возникающие при масштабном развитии промышленности, энергетике проблемы взаимодействия с природой настолько сложны, что их не всегда можно решить обычными методами. Нужны новые идеи.

В конечном счете проблема «человек — техника — природа» может быть решена только на базе развития и использования новейших технологий и достижений науки и техники. Отсюда с очевидностью вытекает, что именно труд специалистов высокой квалификации определяет теперь прогресс нашей страны и именно этот труд должен максимально оплачиваться. Мы говорим об этом не впервые, однако такое нормальное положение сохраняется десятилетиями. Те частные меры, которые недавно были приняты для упорядочения оплаты труда работников науки, конструкторских и проектных организаций, — очень маленький шаг в нужном направлении. Специалистам мы платим меньше, чем громадной массе работников с более низкой квалификацией. Оператор, который управляет танком реактора, как на Чернобыльской АЭС, получает меньше, чем шофер городского автобуса. Так мы сами оцениваем степень их ответственности и полезности.

Часто задается вопрос об экономичности атомной энергетики.

Проблема эта действительно существует, однако зачастую не там, куда указывают оппоненты. Нельзя говорить об экономичности атомной энергетики самой по себе. Необходимо сравнение с энергетикой на угле, газе, нефти. И вот тут начинается сбой. Все эти топливные отрасли находятся на дотации государства: десятки миллиардов рублей в год. Цены на топливо не соответствуют реальным экономическим процессам его производства. Предусматривается провести реформу цен, в том числе на топливо, но уже возникает сомнение: не нужно ли слишком резко повышать цены — это приведет к сильному удорожанию материалов и оборудования. Давайте это делать осторожно и постепенно, иначе мы не сможем наладить нормальный хозяйственный механизм. Нельзя допускать этого, однако цены должны отражать общественно необходимые трудовые и материальные затраты. Жизнь очень часто нас поправляет — поспешные решения, как правило, обманывают, создают видимость решения и усугубляют проблему.

В действительности цены отражают тот факт, что органическое топливо становится все менее доступным и геологически и территориально. Практически уже не растет добыча нефти. К рубежу веков приостановится рост добычи газа. Экологически приемлемого решения для использования такого топлива, как уголь, в больших масштабах еще не найдено. Опора должна быть на атомную энергетику. Принимаемые сейчас меры по оздоровлению общества оздорвят и атомную энергетику. Альтернатива замедляющемуся росту атомной энергетики одна — ускоренное ее развитие.

А. ПРОЦЕНКО.
Профессор, доктор технических наук, председатель Государственного комитета по использованию атомной энергии СССР.

◆ АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА:

После Чернобыля

специалисты. Для того, чтобы обсуждения, дискуссии в обществе были полезны, а не вредны для принятия оптимальных решений, нужно знание, а значит, активная просветительская работа.

Специалисты, ученые в атомной науке и технике ведут эту работу с общественностью. Но она еще не масштабна. Здесь скажется и некоторая закрытость темы в прошлом. Атомному веку необходимы свое образование и свое мышление. Понятно, что проблема эта более широкая, чем только принятие правильных технических решений.

Появились и еще иногда бунтует и другая, тоже, пожалуй, крайняя точка зрения на дальнейшее развитие атомной энергетики. Это громадные затраты. За время существования атомной энергетики произошло три крупные аварии на ядерных реакторах различных типов в Англии на станции Уиндсекйл (авария, которую скрывали десятилетия), в США на АЭС Три Майл Айленд и Чернобыль.

Эти аварии — теперь и область знания, которая помогает нам понять и спрогнозировать пути решения проблемы «человек — техника». Удачные решения, принятые в атомной энергетике, будут служить моделью для других отраслей.

Обеспечение и совершенствование безопасности — процесс непрерывный, требующий к себе особого внимания, мощной научной базы. К сожалению, экспериментальная база слаба, недостаточны стенды для отработки оборудования.

Задолго до чернобыльской аварии в негосударственном бюро и научно-исследовательских институтах начались работы по созданию реакторов нового типа повышенной безопасности, в частности, высокотемпературных реакторов с гелиевым охлаждением (ВТГР). Новых реакторов водородного типа и т. д. Но шла эта работа замедленно, не хватало той самой экспериментальной базы, необходимой для этой отрасли не уделяло проблеме нужного внимания. Можно сказать, что это беда многих отраслей промышленности, но в атомной энергетике, относительно новой отрасли, она особенно важна. В течение года мне и моим коллегам приходится разрабатывать и согласовывать проект постановления правительства по созданию таких реакторов и обеспечению этих разработок экспериментально — стендовой

рукторами и физиками для повышения безопасности действующих АЭС. Многие сделанные сейчас в системах надежного гашения цепной реакции деления, диагностики состояния реактора, улучшения характеристик реактора и систем отвода тепла.

Нужно сказать, что это совершенствование велось не только на АЭС с реакторами, подобными чернобыльскому, но и на других атомных станциях страны с реакторами другого типа. В результате существенно повышена надежность АЭС.

Чернобыль — это людские судьбы и жизни, это сотни квадратных километров временно потерянной территории. Это громадные затраты.

За время существования атомной энергетики произошло три крупные аварии на ядерных реакторах различных типов в Англии на станции Уиндсекйл (авария, которую скрывали десятилетия), в США на АЭС Три Майл Айленд и Чернобыль.

Эти аварии — теперь и область знания, которая помогает нам понять и спрогнозировать пути решения проблемы «человек — техника». Удачные решения, принятые в атомной энергетике, будут служить моделью для других отраслей.

Обеспечение и совершенствование безопасности — процесс непрерывный, требующий к себе особого внимания, мощной научной базы. К сожалению, экспериментальная база слаба, недостаточны стенды для отработки оборудования.

Задолго до чернобыльской аварии в негосударственном бюро и научно-исследовательских институтах начались работы по созданию реакторов нового типа повышенной безопасности, в частности, высокотемпературных реакторов с гелиевым охлаждением (ВТГР). Новых реакторов водородного типа и т. д. Но шла эта работа замедленно, не хватало той самой экспериментальной базы, необходимой для этой отрасли не уделяло проблеме нужного внимания. Можно сказать, что это беда многих отраслей промышленности, но в атомной энергетике, относительно новой отрасли, она особенно важна. В течение года мне и моим коллегам приходится разрабатывать и согласовывать проект постановления правительства по созданию таких реакторов и обеспечению этих разработок экспериментально — стендовой

СНАЧАЛА о совершенствовании АЭС первого поколения 70-х годов. Количество атомных блоков во всем мире непрерывно растет. Сейчас их около 400. В разных странах темпы строительства различны. Всего сейчас строится еще около 100 атомных станций, в год вводятся около 20.

Атомная энергетика в два раза по темпам опережает темпы роста всей энергетики. Работа АЭС, в том числе остановка и авария, дала и даст неоценимый опыт, позволяющий судить об их надежности и безопасности, и застав-

С рабочим визитом

5 сентября по приглашению ЦК КПСС с рабочим визитом в Москву прибыл член Президиума, секретарь ЦК КПС Н. Н. Слюньков. Среди встречавших на аэропорту И. Ленарта и сопровождающих его лиц встречались член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПС Н. Н. Слюньков, ответственные работники ЦК КПСС. Среди встречавших на аэропорту И. Ленарта и сопровождающих его лиц встречались член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПС Н. Н. Слюньков, ответственные работники ЦК КПСС.

Великое революционное дело

ПАРИЖ, 5. (ТАСС). «Перестройка и демократизация, проводимые в настоящее время в Советском Союзе, — это прекрасное и великое революционное дело», — заявил Председатель ЦК Коммунистической партии Франции Дени Сассу-Нгессо. — Я считаю политику, проводимую Коммунистической партией Советского Союза и правительством СССР, правильной, справедливой и полностью соответствующей научному духу марксизма-ленинизма. Мы, члены КПТ, внимательно следим за этим опытом, сказал руководитель Конго в интервью журналу «Жен Африка». Я убежден, что он окажет, не может не

Конференция в Москве

Впервые политики и ученые, дипломаты и представители ООН из стран Севера и Юга, Запада и Востока приступили к обсуждению роли ООН в свете сложившейся на планете обстановки. Об этом заявил заместитель генерального секретаря ООН, исполнительный директор ЮНИТАР Мишель ду Кинге, открывая 5 сентября в Москве конференцию «Круглый стол». Будущая роль ООН во взаимозависимом мире. Ее организаторы — учебный и научно-исследовательский институт ООН (ЮНИТАР) и Советская ассоциация содействия ООН. В работе конференции принимают участие около 70 политических, общественных и научных деятелей из 33 стран.

На конференции выступил заместитель министра иностранных дел СССР В. Ф. Петровский. Он передал ее участникам слова приветствия М. С. Горбачева и пожелания успехов в ответственной деятельности, которая приобретает особую важность в нынешний переломный момент развития международных отношений. В момент, когда совместными усилиями начинается возмещение ущерба безудержному ненавистному миру, утверждение в политическом сознании нового мышления. Квинтэссенция нового политического мышления, сказал он, воплощена в статье М. С. Горбачева «Реальность и гарантии безопасности мира». В центре внимания она ставит вопрос о роли ООН в формировании всеобъемлющей системы международной безопасности и в сознательном регулировании международных отношений в безудержном мире. При всем разнообразии содержания в этой статье предложения об объединении обща цель — содействовать разрыву мер, которые позволили бы ООН как главному универ-

Дружеская встреча

ПЕКИН, 5. (ТАСС). При осуществлении реформ необходимо учитывать из условий и обстановки каждой конкретной страны, учитывая свои возможности и силы. Об этом заявил Генеральный секретарь ЦК КПК Жао Цзыян в ходе встречи с находящимися здесь с официальным дружеским визитом президентом СССР Г. Гусак. Обе страны могут учиться друг друга, взаимно обогащаясь опытом при проведении реформ, отметил китайский руководитель. Он проинформировал Г. Гусака о экономическом положении в Китае, а также о принимаемых мерах в области реформы цен.

Касаясь вопросов двусторонних отношений, Жао Цзыян выразил глубокое удовлетворение развитием и укреплением отношений дружбы и сотрудничества между КНР и СССР, партиями и народами двух стран. Можно сказать, подчеркнул он, что в двусторонних отношениях произошли значительные изменения, полностью омысливаются межгосударственные и партийные связи. В последние годы они получили дальнейшее развитие и углубление. Это является результатом совместных усилий. КПК и китайское правительство высоко оценивают решение ЦК КПС и КПК о развитии связей с Китаем. Жао Цзыян выразил уверенность в том, что нынешний визит Президента СССР будет способствовать

Необходима добрая воля

ЖЕНЕВА, 5. (ТАСС). Личный представитель генерального секретаря ООН на ирано-иракских переговорах в Женеве Я. Элиас заявил, что надеется на их успешный прогресс. Он указал, что обстановка на переговорах, признавая их участников, является сложной и конструктивной, но признал, что для успеха необходима добрая воля.

ВАГДАД, 5. (ТАСС). Ирак инвентаризировал в последние дни группы наблюдателей ООН о нарушении иранской стороной соглашения о прекращении огня. И передает агентство ИНА, эти нарушения заключаются в ведении огня из стрелкового оружия, разрывании огневых позиций различных частей фронта и разрывании иранских войск. И с начала действия соглашения о прекращении огня Ирак вел огонь 80 его нарушений.

В ПОИСКАХ НОВОГО «ДИНАМИТА»

Виталий КОРИОНОВ, политический обозреватель «Правды»

Кипучая созидательная жизнь мира социализма. Предотвращение угроз ядерной войны, утверждение междунациональных отношений нового политического мышления, решение сложных задач нынешнего этапа развития и обновления общества — вот к чему устремлены сегодня подвиги миллионов тружеников братских государств. Социализм давно уже стал перестроенным фактором мировой политики. На нынешнем же, переломном этапе истории положение в социалистических странах, их внешнеполитическая деятельность оказывают возрастающее положительное воздействие на судьбы человечества. Если сегодня человечеству легче дышится, если две ядерные державы практически поставили в повестку дня уничтожение целых классов своего смертоносного оружия, если политика национальной примиренности становится ключом мирного урегулирования региональных конфликтов, то заслуга социалистического сотрудничества в достижении такого положения очевидна. Ширится понимание и признание того, что роль «архимедова рычага» здесь играет широко развернувшийся в Советском Союзе и других братских странах процесс реформ, демократизации, гласности. Такое положение приветствуют все, кто действительно предан делу мира и социального прогресса. Но оно отнюдь не радует силы враждебности, за которыми они не пытаются же уцепиться в надежде ослабить позиции социализма. Ведь что мы наблюдали, например, в последние недели? Подозло двадцатая годовщина чехословацких событий 1968 года — и организуется настоящая анти-социалистическая свистопляска. Вспыхнули забастовки в Польше — поднял неистовый шум и вокруг этого эпизода. Если послушать этих господ, то может показаться, что небо над социалистической частью мира вот-вот обвалится. «Многие в Америке», — пишет американская «Вашингтонская» — провалилась склонность, даже желание увидеть хаос в коммунистическом блоке...» Характерны приемы тех политиков на Западе, которые хотели бы подорвать международный авторитет и престиж социалистических стран, дезинформировать общественное мнение. Они проводят некую «параллель» между перестройкой, развернувшейся в СССР, и событиями в ЧССР в 1968 году, пытаются решить сразу две задачи: бросить тень на нынешнюю политику КПСС, искоренить ее существование и реабилитировать правые силы в ЧССР, ответственные за ситуацию в этой стране в 1968 году. Другие рассчитывают, что трудности нового этапа социалистического строительства откроют для империалистических сил дополнительные возможности осуществления их антисоциалистических замыслов. «Вашингтон пост» даже объявляет: «Волна реформ на территории Восточной Европы превращает этот регион в арену великой последовательной битвы между Востоком и Западом». Третьи мечтают, что разнообразие путей строительства нового общества, порождаемое национальным спецификой и особенностями каждой социалистической страны, в конце концов может даже привести к... разнообразию путей, ведущих к социализму. Но дело не ограничивается мечтами или словесными выкашиваниями. Неудруги социализма и сейчас не отказываются от надежды перевернуть карту Центральной и Юго-Восточной Европы, определившись в итоге разгрома фашизма и социалистического выбора народов этой части Европейского континента. О таких планах то и дело проговариваются ненавистники социализма. Так, небезызвестный З. Бжезинский, бывший одно время помощником президента США по национальной безопасности, в книге «План игры» ставит перед За-

Обсуждение отложено

ДЕПИ, 5. (Соб. корр. «Правды»). Премьер-министр Индии Раджив Ганди заявил, что откладывается представление в совет штатов парламента принятого в прошлой неделе народной палатой законопроекта о печати. Законопроект, предусматривающий суровые наказания вплоть до тюремного заключения на длительный срок за публикацию клеветнических характеристик с обвинениями, не подтвержденными фактами, вызвал бурю негодования со стороны представителей оппозиции в народной палате, которые покинули заседание, отказавшись участвовать в голосовании. Широкое обсуждение законопроекта вызвало со стороны организации журналистов, редакторов и издателей, оппозиционных партий, общественных деятелей. Противники законопроекта заявляли, что его принятие угрожает свободе печати, что его цель — не допустить в средствах массовой информации разоблачения коррупции в верхах. Премьер-министр разъяснил, что решение отложить представление законопроекта в совет штатов продиктовано стремлением избежать возражений, выдвинутых против него в печати, оппозицией и общественными организациями. Он сообщил, что с этой целью он образовал комиссию из семи членов своего кабинета. Р. Ганди решительно отверг обвинения в том, что цель законопроекта — уменьшить свободу печати. Никогда мы не хотели ограничивать эту свободу, сказал он. Но вместе с тем, отметил премьер-министр, необходимо заставить и личность от публикации порочающих ее, не подтвержденных фактами обвинений. О. КИЦЕНКО.

Переговоры продолжаются

БРАЗЗАВИЛЬ, 5. (ТАСС). В Браззавиле официально объявлено, что пятый раунд четырехсторонних переговоров между представителями Анголы, Кубы, ЮАР и США по урегулированию положения на юго-западе Африки возобновится 6 сентября. Он был временно прерван для дополнительных консультаций участников переговоров с правительствами своих стран.

Официальные сообщения

АНТАНАНАРИВУ, 5. (ТАСС). Делегация КПСС во главе с членом ЦК КПС, первым секретарем Алма-Атинского обкома Компартии Казахстана М. С. Мендыбаевым прибыла сегодня в Демократическую Республику Мадагаскар. Делегация приглашена на XI съезд Партии конгресса независимости Мадагаскара (АФМ).

ТАЛЛИН, 5. (ТАСС). Знакомство с Эстонской ССР завершила сегодня делегация Национального конгресса Республики Гондурас во главе с его вице-председателем Э. О. Гонес Сиснеросом. В Президиуме Верховного Совета Эстонской ССР гостям рассказали о процессах обновления, преобразованиях в различных областях жизни республики.

5 сентября в Москве состоялось заседание Центрального управления Общества советско-албанской дружбы. Оно было посвящено 45-й годовщине II национально-освободительной конференции в Лябниоти, решения которой сыграли важную роль в борьбе албанского народа против фашистских оккупантов.

Возможности и пути укрепления сотрудничества советских и сирийских ученых, высших учебных заведений двух стран рассматривались в ходе беседы 5 сентября в МГУ имени М. В. Ломоносова с делегацией комиссии по межгосударственным и международным делам Народного совета Сирии, которую возглавлял член ЦК ПАСВ Н. Дуэйди. В этот же день делегация посетила ДВНХ СССР. (ТАСС).

Поездка в Китай

ПЕКИН, 5. (ТАСС). Сегодня сюда с пятидневным визитом прибыл министр обороны США Франк Карлушчи. Он проведет переговоры с министром обороны КНР Цинь Цзиньем и другими китайскими военными и политическими руководителями, совершит поездку в города Сиань и Шанхай.

Как отмечают в местных журналистских кругах, глава военного ведомства США обсудит с представителями КНР вопросы двусторонних отношений, а также целый ряд международных и региональных проблем, представляющих взаимный интерес. Главное внимание стороны уделят военной тематике, в частности проблеме распространения ракетного оружия.

Возобновились консультации

ВЕНА, 5. (ТАСС). Сегодня здесь после краткого перерыва возобновились консультации представителей государств — участников Варшавского Договора и НАТО по выработке мандата будущих переговоров о сокращении вооруженных сил и обычных вооружений в Европе от Атлантики до Урала.

Клубы темных туч нависли над головой, и с первыми каплями дождя сразу опустели улицы. Горные вершины, взмывшие в кольцо столицы Эфиопии, вдруг исчезли, плотно укутанные в серо-синую пелену тумана, и будто кто-то невидимый принялся ожесточенно выстукивать гулкую барабанную дробь на крышах домов, на капотах автомобилей, яростно хлестать по вечнозеленой листве. Молнии, одна за другой раскаливали небо надое. На Эфиопском нагорье стоит кырым — сезон больших дождей. Недостаток небесной влаги в последние годы, которую дает главным образом кырым, был значителен, засуха истощала эфиопскую землю. В этом году число пострадавших составило 5,2 миллиона человек. Нынешние дожди дарят надежду, но урожай после них начнут собирать еще только в последние месяцы года.

НЕДАВНО неподалеку от столицы довелось наблюдать полевые работы. Вслед за бороздящим поле желтым трактором шли, вытянувшись в цепочку, сеятели, разбрасывая зерно размашистыми движениями рук. Вдоль дороги то и дело встречались пахары, обрабатывавшие землю «мэришей», полусухой полуполупом, истерши использованной на эфиопских полях. Задача перевести сельское хозяйство страны на современную основу, преодолеть отсталость, доставшуюся от феодально-монархического прошлого, стоит здесь остро, ее стремятся решить, хотя проблем много, в том числе и засухи.

Они обрушились на Эфиопию в последние годы, и сейчас сюда поступает продовольственная помощь из разных государств, в том числе и из Советского Союза, но в самой стране прилагаются усилия, чтобы добиться самообеспечения продовольствием. Для этого, как отмечалось на сессии Национального собрания (Шенго), состоявшейся в июле, необходимо, в частности, охватывать новые сельскохозяйственные угодья. В настоящее время из 84 миллионов гектаров пригодных земель обрабатывается только 6—7 миллионов. Предполагается расширить кооперативное движение на селе, и этот процесс, начавшийся несколько лет назад, продолжается. В завершение финансового года, и, например, только в центральной провинции Шоа создано 248 крестьянских производственных кооперативов, членами которых стали 12 тысяч человек, и 778 снабженческо-сбытовых кооперативов.

Намерено развивать ирригацию, оказывать в первую очередь кооперативам помощь техникой, снабжать их средствами механизации. Продолжается переселение крестьян из неблагоприятных по климату районов. Земледельцы теперь получают советы агрономов. Я видел их на полях вместе с крестьянами, изучая его основы современных методов ведения хозяйства организуя курсы. В целом повышение продуктивности сельского хозяйства, этого «станова хребта» эфиопской экономики, где занято 85 процентов населения и откуда получают 80 процентов валового внутреннего продукта, будет придавать первоочередное значение. На сессии Национального собрания обсуждались и другие вопросы экономического развития. Промышленное производство в течение предстоящего года намечено увеличить на 8,5 процента. В государственном секторе

ПЕРВАЯ КОРРЕСПОНДЕНЦИЯ

СВЕТ И ТЕНИ ЭФИОПСКОГО НАГОРЬЯ

В Аддис-Абебе приступил к работе собственный корреспондент «Правды» Сергей ДЕМНОВ.

ре объединены ныне 173 фабрики и заводы. Индустриальная база страны, хотя и не быстро, но растет. На ближайшее будущее запланирован ввод в строй текстильных фабрик, сооружаемых в Аваше, Абра-Минче и Вахре-Даре, аддис-абеского завода пищевого масла, второй очереди цементного завода в Мугере и других предприятий. В снабжении электроэнергией уже вносятся в турбины двух пущенных блоков электростанции Мелка-Вакана, сооружаемой в верхнем течении Уаби-Шабелле при участии специалистов и технического сотрудничества Советского Союза и Чехословакии. После полного завершения этого крупного объекта сотрудничества увеличатся возможности и для ирригации местных земель. С этой электростанцией также тесно увязывают модернизацию и электрификацию железной дороги Аддис-Абеба — Джибуты. Значительные денежные средства из бюджета будут направлены в здравоохранение, особенно на его улучшение в сельской местности, на образование, строительство жилья, развитие инфраструктуры, в различные проекты горнодобывающей и обрабатывающей отраслей промышленности. В задачу входит улучшить снабжение населения чистой питьевой водой. Этому поможет и наша страна. В 1988—1989 году в сотрудничестве с эфиопскими организациями советские специалисты выполнят проектно-исследовательские работы, бурят скважины и устанавливают новейшие насосы. Из СССР будет поставлено необходимое оборудование, включая три буровые установки. Утверждена программа обширных лесопосадок. Ее выполнение позволит приостановить эрозию плодородных почв, сохранить окружающую среду. Общественные достижения Эфиопии в ликвидации неграмот-

ности. До революции 93 процента населения страны не умело читать и писать. В результате уже проведенных 19 этапов общенациональной кампании по ликвидации неграмотности, которая началась летом 1979 года, эта цифра снижена почти до 29 процентов. Открыто более 7.700 читален, организованы курсы по закреплению навыков чтения, письма и счета. Около 100 местных газет, выходящих на различных языках народностей НДРЭ, регулярно помещают на своих страницах специальные разделы для дальнейшего обучения постигших грамоту. Только в одной провинции Вале, как писал на днях еженедельник «Вегриса», за 14 послевоенных

конституцией провинция Эритрея и Тиграй была предоставлена региональная автономия. Реорганизация государственно-административного устройства предприятия в целях расширения демократического самоуправления трудящихся масс, обеспечения многонационального народности, населяющим страну, допозитивных гарантий в осуществлении их прав на равенство и социальную-демократическое развитие. Но НФОЗ и НФОТ не признали этих перемен, остались на своих крайних позициях. Весной этого года, координируя свои действия, они сумели захватить ряд городов в Эритрее и Тиграе. Группа диверсантов из НФОЗ, до-

бравшись до острова Сенбар — скалы, выступающей из волн Красного моря почти у самого берега, обстреливала оттуда ракеты Асбэ. Мименю их был нефтеперерабатывающий завод, который снабжает Эфиопию горючим и другими сопутствующими продуктами. Лишь по случайности дело обошлось без значительных разрушений. Военники из сепаратистских сил, просящиеся не так давно в Асмаре, заложили мины в разных районах города.

В плане, раздуваемом НФОЗ, гибнут люди, уничтожаются материальные ценности и ресурсы, которых Эфиопии и без того остро не хватает. Только с сентября прошлого года по февраль нынешнего ущерб от этих действий составил около 14 миллионов быров (более 6,5 миллионов долларов). Если до свержения императорского режима эритрейский сепаратизм выступал с антимонархических позиций, то после революции 12 сентября 1974 года его деятельность стала подрывать демократические завоевания эфиопского народа, создавая угрозу единству и целостности Эфиопии, провоцируя иностранное вмешательство в ее внутренние дела. Она проявляется в поддержке раскольников Востока, которые снабжают оружием и пополняют им казну. Есть у НФОЗ и связи с Западом.

В марте состоялся пленум ЦК Рабочей партии Эфиопии (РПЭ), который призвал народ дать отпор сепаратизму. Была объявлена всеобщая мобилизация, Государственный совет республики ввел чрезвычайное положение в северных провинциях, при правительстве НДРЭ был создан совет обороны. В результате принятых мер с конца мая третья революционная армия перешла в наступление. В Тиграе она очистила от сепаратистов почти все

занятые ими города провинции. В Эритрее, однако, положение остается серьезным. Правительство НДРЭ, мобилизуя силы для борьбы с раскольниками, пытается одновременно решить политические проблемы сепаратизма. Центральные власти страны неоднократно заявляли о готовности сесть с его лидерами за стол переговоров. Мы, говорил на недавней пресс-конференции для иностранных журналистов генеральный секретарь ЦК РПЭ, президент страны Менгисту Хайле Мариа, девять раз предлагали сепаратистам встретиться и открыто обсудить с ними требования. Но, как показывает действительность, враждебные провокационные действия раскольников НФОЗ и НФОТ продолжаются.

Призыв «Все для фронта!» не следует волюнтаристски трактовать так, что следует бросить всех людей, способных держать оружие, на эритрейский и тиграйский фронт, сказал эфиопский руководитель. У народа в Эфиопии есть и другие фронты. «Все для фронта!» означает, что каждый член общества обязан сражаться и на фронте борьбы с нищетой и на фронте борьбы с голодом и болезнями.

Четырнадцать революционных лет, прошедших Эфиопией, были наполнены трудовой борьбой во имя строительства новой жизни. Трудностей еще немало. Но взятый курс не меняется. Внешняя политика НДРЭ в последнее время характеризуется большим динамизмом. РПЭ, правительство страны последовательно проводит линию на создание обстановки добрососедства и доверия между государствами Африканского Рога. В этом году сделаны твердые шаги по дороге, ведущей к прочному миру в регионе. В апреле было заключено мирное соглашение с Сомали. Стороны договорились прекратить враждебные действия и возобновили дипломатические отношения, разорванные во время эфиопско-сомалийской войны 1977—1978 годов. Активизировался и диалог Эфиопии с Суданом.

Эфиопия успешно развивает сотрудничество с Советским Союзом и другими странами социализма. Дополнительный импульс укреплению дружбы и взаимопомощи между СССР и Эфиопией, основа которой заложена в Договоре о дружбе и сотрудничестве 1978 года, был придан во время недавнего рабочего визита Менгисту Хайле Мариа в нашу страну. В Москве состоялся обстоятельный обмен мнениями о состоянии и дальнейшем развитии двусторонних контактов, о необходимости поиска новых, более эффективных форм и методов экономического сотрудничества, четкого определения приоритетов, исходя из насущных задач и реальных возможностей партнеров. Признано целесообразным изучить возможности создания смешанных предприятий и объектов на комплексной основе, установления прямых связей между производителями продукции обеих стран. Советский Союз еще раз подтвердил свою твердую, принципиальную позицию в поддержке единства и территориальной целостности Эфиопии. «...Тучи нехота перепалять через горные гряды, в опрае которых раскинулись Аддис-Абеба. Над городом в полноба засветилась радуга. Солнечные лучи согрели воздух. Тени ушли.



Из стран социализма

СОБЫТИЯ, ФАКТЫ, КОММЕНТАРИИ

По новым программам

СОФИЯ, 5. (Соб. корр. «Правды»). Болгарские педагоги и ответственные работники из министерства культуры, науки и просвещения вняли наконец увещаниям общественности и родителей. Для переключен утверждены новые, щадящие режимы занятий.

Первый звонок прозвенит для них 15 сентября. Каждый день у них будет на урок меньше, чем в прошлом году, причем занятия будут проводиться по 35 минут, а не по 45, как раньше. Еще одна новинка: более трети всех уроков для первоклашек будут связаны с обучением физкультуре, труду, пению, рисованию. Добавим, что такой распорядок предусмотрен в болгарской школе с первого по третий класс.

По сходному пути идет перестройка учебного процесса в средних и старших классах. Сокращается общее число уроков, но не за счет физкультуры, трудового обучения и занятий по искусствам. Вводится

система дифференцированного обучения. Специализация охватит триста школ с уклоном изучения иностранных языков, искусства и гуманитарных наук. 64 средние школы будут профилированы на обучение естественно - математическим наукам.

Словом, у работников просвещения и педагогов сейчас много забот. Пересматриваются учебные программы, готовятся новые учебники и пособия. Но хлопоты эти радуют учителей, педагогов, общественность. Ведь пойдут они на пользу школе, а значит, и обществу в целом.

Л. ЖМЫРЕВ.

Через горы и ущелья

ПХЕНЬЯН, 5. (Соб. корр. «Правды»). С большой трудовой победой поздравил Центральный Комитет Трудовой партии Кореи строителей Северной железнодорожной магистрали. В канун славного юбилея — 40-летия КНДР состоялось торжественное открытие регулярного движения поездов на участке, связавшем город Хэсан со станцией Манпхо.

Трудится строителям пришлось в нелегких горных условиях. Об этом свидетельствуют и тот факт, что на сданном в эксплуатацию 252-километровом участке они пробили в горах 76 тоннелей, возвели 116 мостов через реки и горные ущелья, соорудили 42 станции. На наиболее трудных участках магистрали продолжены многие километры водосточных, возведены защитные сооружения от оползней и селей. На сооружении дороги, объявленной всенародной стройкой, занята в основном молодежь.

В. РАЗУБАЕВ.

Академия информатики

БЕРЛИН, 5. (Соб. корр. «Правды»). У этого самостоятельного народного предприятия необычная «продукция». Оно возит в комбинат информатики и называется Академией повышения квалификации.

Его связи тянутся из Берлина, где предприятие находится, к партнерам во всей республике. В академии занято 140 сотрудников и 350 приглашаемых преподавателей. Каждый год через принадлежащие ей центры приходят переподготовку 25 тысяч человек, причем лишь небольшую часть из них присылает свой комбинат. Деятели академии открыты для всех, кто нуждается в знаниях в области информатики.

Потребность в такой «продукции» возникла и начала стремительно нарастать по мере того, как в ГДР стали находить все более широкое применение персональные и компьютерные.

М. ПОДКЛУЧНИКОВ.

Крупнейшая в республике

ГАВАНА, 5. (Соб. корр. «Правды»). Вблизи местечка Арройто (провинция Сантьяго-де-Куба) от зари до заката солнца работают бульдозеры и экскаваторы.

Здесь началось строительство самой крупной в республике птицефермы. Она создается по проекту советских специалистов и рассчитана на полмиллиона кур-несушек. Обслуживать ферму будут 312 работников.

Как мне рассказали кубинские друзья, на площади свыше 70 гектаров предстоит соорудить около 40 построек, ремонтную мастерскую, лабораторию, здание зооветеринарной службы, холодильный центр классификации продукции.

А. МОИСЕЕВ.

И это все «Форум»

БЕЛГРАД, 5. (Соб. корр. «Правды»). Нови-садское издательство «Форум», издающее книги для населения венгерского национального языка, в первом полугодии текущего года выпустило 32 романа и повести.

Всего же за 30-летие своей деятельности «Форум» издал свыше 1.600 книг на венгерском языке, тираж которых — сотни тысяч экземпляров.

Это издательство выпускает также журнал по вопросам литературы и культуры «Хид», несколько газет, в том числе ежедневную «Мадьяр соз», молодежную и пионерскую газеты.

Напомним, что в Югославии сейчас проживает свыше 425 тысяч венгров.

Е. ФАДЕЕВ.

КОНКУРС НА ДВОРНИКА

Тысячи кандидатов на каждое рабочее место

МАДРИД, 5. (Соб. корр. «Правды»). Такого ажиотажа на промышленной выставке в Хихоне не припомнят и старики. Нет, сейчас павильоны там пусты. Да и дело совсем не в выставке, а в том, что в одном из пустующих павильонов на территории были организованы экзамены для тех, кто захотел получить работу.

Национальный институт здоровья — административное учреждение, ведающее медицинскими центрами системы социального обеспечения, объявило конкурс на право получить работу в поликлиниках и больницах Астурии. Речь шла не о медицинском, а об обслуживающем персонале — сторожах, телефонистках, уборщицах, шоферах, дворниках. На 225 мест поступило 38 тысяч заявлений. Такой наплыв «соискателей» поставил перед институтом проблему: где найти достаточно большое помещение, в котором мож-



● Студенческая демонстрация в поддержку народных требований демократизации всей жизни в стране. Фото из газеты «Кансан утгитсе».

Праздник

не для всех

НЬЮ-ЙОРК, 5. (Соб. корр. «Правды»). С 1894 года первый понедельник сентября отмечается в Соединенных Штатах Америки как День труда. В этот день по призыву профсоюзов во многих американских городах проводятся шествия и парады. Трудящиеся несут лозунги и плакаты, в которых содержится требование об увеличении числа рабочих мест, повышении заработной платы, улучшении условий труда, пенсионного обеспечения.

Вот и в этом году Центральный совет труда Нью-Йорка призвал 200 тысяч членов городских профсоюзов принять участие в праздничном параде, маршрут которого проходит по Пятой авеню от 44-й до 72-й стрит.

У трудящихся Нью-Йорка много насущных проблем. 383 тысячи жителей города не имеют работы, многие пребывают на временных заработках, высок процент безработицы среди молодежи. Острый кризис переживает промышленные отрасли города, давно не растет спрос на рабочую силу в строительстве, на верфях Нью-Йоркского порта, на деревообрабатывающих предприятиях.

Накануне Дня труда были опубликованы данные об уровне безработицы в США в августе. Он вырос по сравнению с предыдущим месяцем на 0,2 процента и составил 5,6 процента от всей рабочей силы страны. В некоторых штатах уровень безработицы весьма высок: Мичиган — 7,4 процента, Иллинойс — 7,1 процента. Число безработных в стране увеличилось в последний месяц примерно на 226 тысяч и достигло 6,8 миллиона.

Танки «Абрамс» для Пакистана

ДЕЛИ, 5. (ТАСС). США предложили Пакистану поставить крупную партию самых современных танков М-1 «Абрамс», оснащенных новейшими системами обнаружения целей и ведения огня.

В этой связи агентство ПТИ отмечает, что за последний месяц США значительно активизировали попытки укрепить американско-пакистанские военные связи. В соответствии с двусторонним военно-экономическим соглашением на сумму свыше 4 миллиардов долларов уже в этом году Пакистан получит из-за океана самолеты дальней морской разведки «Орион», самоходные 155-миллиметровые гаубицы, противотанковые ракеты «ТОУ-2», ракетные эсминцы и другие вооружения.

По мнению индийской печати, расширению военного сотрудничества между Вашингтоном и Исламабадом ведет к созданию серьезной угрозы миру и безопасности в регионе. США явно стремятся использовать Пакистан для нагнетания военной угрозы в этом районе планеты.

Что показал компьютер

ИТОГИ ВЫБОРОВ В СИНГАПУРЕ

Сингапурцы, известные своим пристрастием к сверхсовременной электронной технике, даже выборы в парламент сделали большим компьютерным спектаклем. Весь субботний вечер и ночь множество жителей этого города-государства в Юго-Восточной Азии с 2,6-миллионным населением наблюдали непрерывные телепередачи с избирательных участков. При этом телестудия была соединена со сложной компьютерной системой, которая не только сообщала о ходе подсчета бюллетеней, но и мгновенно вычисляла процентное соотношение голосов, поданных за правящую Партию народного действия (ПНД) и за оппозицию сейчас и на предыдущих выборах 1984 года, делала поправки на рост населения, выводила графики.

Газеты опубликовали окончательные результаты. Если говорить о составе будущего парламента, то он остается в точности таким же: 80 мест досталось ПНД, одно — представителю оппозиционной демократической партии Сингапура. Но тот же компьютер выдал информацию: если на выборах 1980 года за ПНД было отдано почти 78 процентов голосов, то в 1984 году процент упал до 64,8. А сейчас — новое снижение до 63,2 процента.

Не считая этого досадного для правящей партии факта, выборы могли бы показаться обычным событием в жизни республики, но это не так. Дело в том, что ПНД

объявила несколько месяцев назад, что начинает процедуру передачи власти молодому поколению. Страна ведь не знала другого премьер-министра, кроме Ли Куан Ю, с 1959 года — образованная независимым государством. Все эти годы ПНД занимала почти все места в парламенте. Меры по передаче власти молодому поколению были объявлены заранее, в частности речь шла о введении должности избранного общинного голосованием президента с расширенными полномочиями (сейчас этот пост церемониальный). Высокопоставленные деятели ПНД заявляли, что на этот пост претендует Ли Куан Ю. Официально объявлен был и наследник его на посту премьер-министра — Го Чок Тонг, нынешний первый заместитель главы правительства. Вопросы эти актуальны и давно обсуждались в печати. И теперь ПНД решила досрочно переизбрать парламент, которому оставалось всего год с лишним, чтобы получить пятилетний мандат на необходимые поправки к конституции, которые этот парламент должен провести. А заодно — прозондировать общественное мнение насчет предстоящих перемен. Существовало, что кандидатами от ПНД на выборах была в основном молодежь, новички. Четырнадцать ветеранов партии не выдвинули свои кандидатуры.

Что касается оппозиции, то, хотя в этой небольшой стране на-

считывается 21 партия, ее влияние невелико. Речь идет в данном случае не столько о борьбе партий, сколько о своего рода референдуме — голосовании «за» или «против» ПНД.

Сингапур может похвастаться сейчас заметными экономическими успехами, а ведь это страна, лишенная и обширной территории, и минеральных ресурсов, не строящая суда, производящая электронику, ставшая крупнейшим финансовым и транспортным центром Азии. По валовому национальному продукту на душу населения Сингапур — среди 20 богатейших стран мира. В стране, кроме того, успешно решается жилищная проблема, город утопает в зелени, и на одного доктора приходится 889 сингапурцев, а на медсестру — 300, что лучше, чем, скажем, в Великобритании. Эти успехи в делах избирателей ассоциируются с ПНД.

На главном проспекте — Орчард-роуд я видел медленно едущий открытый грузовик, оклеенный плакатами ПНД. В кузове стояли только что избранные кандидаты и приветствовали прохожих. «Впереди новые хорошие годы!» — было написано на одном из плакатов. Что ж, мне думается, что шанс на это у сингапурцев есть.

Д. КОСЫРЕВ.

(Соб. корр. «Правды»), г. Сингапур.

За границу — без визы

ХЕЛЬСИНКИ, 5. (Соб. корр. «Правды»). Совместно эксплуатируемый Советским Союзом и Финляндией канал, соединяющий внутреннюю систему финских озер (Сайму) с Балтикой, становится все более оживленной транспортной и пассажирской артерией. Только что опубликован-

ные данные показывают, что движение по Сайменскому каналу выросло в этом году на четверть по сравнению с прошлой навигацией. Недавно канал отметил 20-летие своего возведения. Растут фрахты, увеличивается и поток пассажиров на канале. Большинство из них находят

удобной возможностью посетить Советскую страну «с односторонним визитом», тем более что для этого в данном случае не требуются визы. Этим пользуются не только финны, но и туристы из других стран.

Ю. КУЗНЕЦОВ.

ФОТОФАКТ



Солдаты Народных вооруженных сил освобождения Анголы оказывают помощь жителям лагеря в провинции Уамбо. Этот лагерь находился в руках антиправительственной группировки УНИТА, однако был освобожден подразделениями армии ФА. Фото АДН.

На случай землетрясения

ТОКИО, 5. (Соб. корр. «Правды»). Около тринадцати миллионов жителей Токио и других городов центральной Японии стали в первый осенний день участниками массовых учений по отработке способов самозащиты и помощи другим в случае большого землетрясения. В учениях были задействованы 300 самолетов и вертолетов, 250 судов и моторных лодок, крупные контингенты военнослужащих и полицейских, службы местной скорой помощи, многочисленные спасательные отряды работников контор и предприятий, школьники и домохозяйки.

День для учений выбран не случайно: именно 1 сентября 1923 года произошло на равнине Канто, где расположена столица Японии, гигантское по своей разрушительной силе землетрясение. Под развалинами домов и в огне охватившей весь город пожаров погибло тогда более 140 тысяч жителей.

Чем дальше уходит эта печальная дата, тем тревожнее звучат прогнозы японских ученых-сейсмологов. Они утверждают, что в районе Канто крупные землетрясения происходят с одним и тем же интервалом в 50—70 лет. Следовательно, в ближайшие годы японской столице вновь грозит катастрофа крупных масштабов. Прозойти это может, по мнению ученых, в любой момент.

На этих предположениях основаны рекомендуемые властями местному населению правила самозащиты. Инструкции, распространенные органами учений среди жителей Токио, содержат подробные наставления по поводу того, что должен делать каждый при сильных подземных толчках. В инструкции настоятельно предлагается каждой японской семье постоянно быть на чеку.

И. ЛАТЫШЕВ.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

СИЛА ИЛИ СТРАХ ПРОТЕКЦИОНИЗМА?

Когда бизнесмен подозревает конкурента в нарушении соглашения, он говорит о «нечестной игре». На государственном уровне для выражения недоверия партнеру употребляется слово «протекционизм». Сегодня оно все чаще разделяется по обе стороны Атлантики. Причина не только в том, что «протекционизм» одинаково звучит на многих языках, а прежде всего в недоверии и подозрительности по отношению друг к другу, которые вновь всплыли в отношениях США и Западной Европы. На практике он означает вмешательство государства в ту область торговых отношений на капиталистических рынках, где должна царить свободная конкуренция. В только что подписанном президентом Рейганом законопроекте идея протекционизма определяет смысл и направление дальнейшей торговой политики США. «Этот законопроект помогает открывать нам рынки» для экспортной продукции США, заявил президент. Каких же образцов?

Одно из положений законопроекта дает США право прибегать к «карательным мерам» против всего товарного импорта страны, которую США могут считать нарушителем правил «честной игры». Разумеется, определяет эти «правила» сам Вашингтон. В каком направлении будут развиваться события, президент пояснил на церемонии подписания. «Этот законопроект — сказал он, — может привести к установлению импортных пошлин, которые будут незаконными с точки зрения международного права и не будут соответствовать нашей цели продвижения к свободной мировой торговле». Вот так, открыто и однозначно, интересы американских монополий ставятся выше норм международного права.

Столь откровенно диктаторского тона давно не звучало в международных торговых отношениях. Некоторые говорят, что подобная бесцеремонность — признак силы. Однако существует и другая точка зрения, которая, по моему мнению, тоньше объясняет нынешнюю ситуацию. В диктаторских оборотах всегда можно уловить симптомы страха, которые выдает человек, не владеющий положением.

Если отвлечься от традиционных областей конкуренции вроде сельскохозяйственной продукции или стальных изделий, последние годы выявили новые болевые точки в торговле между США и «Общим рынком». Острая полемика возникла вокруг западноевропейского концерна «Аэробус» — индустрии, специализирующегося на производстве гражданских лайнеров. В США справедливо рассматривают его в качестве серьезного конкурента американским корпорациям «Макдоннелл-Дуглас» и «Бойинг» и требуют прекращения государственных дотаций для его продукции. Глухое недоверие и опасения за океаном вызывает создание новых западноевропейских финансовых центров, в частности во Франкфурте-на-Майне, концентрирующих в своих руках основные виды экспортных валютных операций. До сих пор подобные центры существовали лишь в США и, естественно, служили оружием американской торговой политики. Серьезные возражения вызывает все более реальная угроза Комиссии европейских сообществ наложить импортные пошлины навозимые в «Общий рынок» американские товары военного назначения. Решение о создании к 1992 году единого внутреннего рынка подводит окончательные итоги длинному списку спорных проблем. По двум важнейшим показателям — общей валовой продукции и объемам внешней торговли — Западная Европа опережает США уже сегодня.

Есть еще один аспект, играющий все более важную роль в нынешней обстановке. Как ни странно, он далек от торговли. Западная Европа делает рывок вперед, опираясь на собственные силы. За последние годы здесь привлекли к влиятельным разрабаткам, которые охватывают Вашингтон, и как бы даже притерпелись к ним. В перспективе у «Общего рынка» больше самостоятельности, больше шансов самому решать собственные проблемы, не оглядываясь на конкурентов. И этот психологический настрой, который покинотся на принятых решениях, на мой взгляд, не менее важен, чем ударные силы экономики будущего единого западноевропейского рынка.

Таковы причины, побуждающие американский конгресс разрабатывать новый законопроект о торговле. Что скрывается за этой программой протекционизма, ясно: боязнь потерять свои позиции в борьбе с будущей объединенной Западной Европой.

Лев СТРИЖОВСКИЙ.

Дар музею Шалаяпина

НЬЮ-ЙОРК, 5. (Соб. корр. «Правды»). Здесь состоялась передача дара родственникам Ф. И. Шалаяпина. Его составляют 13 произведений живописи и скульптурных работ. Все они выполнены в тридцатые годы сыном выдающегося русского певца Борисом Шалаяпиным.

В коллекции выделяется бюст Ф. И. Шалаяпина в роли Бориса Годунова в одноименной опере М. П. Мусоргского и три портрета, написанные маслом, — Федора Шалаяпина, Иолы Шалаяпиной (Игнатьевой), жены артиста, и Сергея Ракманинова.

Дар передали вдова и дочь Б. Ф. Шалаяпина. Ранее были переданы театральные костюмы, в которых исполнял свои лучшие партии Ф. И. Шалаяпин. Все эти предметы должны стать экспонатами музея Ф. И. Шалаяпина, который в ближайшее время открывется в Москве.

— Сегодня мы выполнили волю моего отца, — сказала вдова му корреспонденту дочь Бориса Федоровича Шалаяпина Ирина. — Он очень хотел, чтобы и родине был музей отца. Конечно, нам жаль расставаться с этими произведениями искусства, которые стали частью нашего детства, частью нашей духовной жизни. Но мы понимаем, что это — единственно правильное решение. В Москве, в будущем музее Ф. И. Шалаяпина, их увидят многие тысячи ценителей выдающегося гения, исполнительского искусства которого всегда было в кувство которого глубоко русским

В. СУХОЙ.

Решимость палестинцев

КАИР, 5. (ТАСС). Автоматными очередами, гранатами со слезоточивым газом, дубинками и прикладами встали в ряды солдаты израильской армии, противостоявшие массовым манифестациям протеста палестинцев против израильской оккупации, протестующих в минувшие сутки практически по всем городам и населенным пунктам Западного берега реки Иордан и сектора Газа, сообщает агентство МЕНА.

Израильские солдаты, брошенные на подавление выступлений, расстреливали демонстрации арабского населения в окрестностях Восточного Иерусалима и Наблуса в Газе, палестинских лагерей: Джабалия, Шати, Дейр аль-Балах и другие. В результате один палестинец убит и около 30 человек получили ранения. Многие из них находятся в больнице в критическом состоянии.

Подсчитали — прослезились

КАИР, 5. (Соб. корр. «Правды»). Израильская экономика понесла большой ущерб в результате продолжающегося сопротивления палестинского населения оккупированных территорий. Как заявил представитель правительства Израиля, финансовые потери превысили 700 миллионов долларов.

Речь идет прежде всего о дополнительных военных расходах, необходимых для «успокоения» жителей Западного берега реки

Иордан, сектора Газа и Восточного Иерусалима. Из-за периодических забастовок или коммандантского часа, вводимого оккупационными властями, резко снизилось число палестинцев, ежедневно выезжающих на работу в Израиль. В итоге промышленное производство там в первой половине этого года упало на 3,5 процента. Многие палестинцы отказываются платить налоги и покупать израильские товары.

В. БЕЛЯКОВ.

НАУКА И ТЕХНИКА ЗА РУБЕЖОМ

Солнце вместо угля?

В ряде западноевропейских стран обсуждаются планы создания целых систем ветровых агрегатов, приливных и волновых станций, которые покрывали бы значительную часть потребностей в электроэнергии. Но эти планы — дело пока что будущего. Более перспективны многие ученые считают использование солнечных элементов. Лучи Солнца концентрируются при помощи специальной оптической системы. Кроме того, в новинке применены различные типы солнечных элементов. Исследователи надеются достичь КПД батарей до 40 процентов.

А. БОЛДИНКО.

